



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

MAX9602EUG+

Part Number:	MAX9602EUG+	Výrobce / značka:	Maxim Integrated
Popis výrobku:	IC COMPARATOR HS 24-TSSOP	Odeslat z:	Hong Kong
Stav RoHs:	Bez olova / V souladu RoHS	Cesta zásilky:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Datasheety:	1.MAX9602EUG+.pdf 2.MAX9602EUG+.pdf		

[ODESLAT DOTAZ](#)

Detaily produktu

Part Number	MAX9602EUG+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC COMPARATOR HS 24-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	1.MAX9602EUG+.pdf 2.MAX9602EUG+.pdf		
Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	-	Napětí - Input Offset (Max)	5mV @ -5.2V, 5V
Typ	General Purpose	Dodavatel zařízení Package	24-TSSOP
Série	-	Prodlení propagace (Max)	0.5ns
Obal	Tube	Paket / krabice	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Typ výstupu	Complementary, Differential, PECL	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet elementů	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Hystereze	30mV
Detailní popis	Comparator General Purpose Complementary, Differential, PECL 24-TSSOP		
Proud - výstup (Typ)	50mA	Proud - Klidový (Max)	39mA
CMRR, PSRR (Typ)	70dB CMRR, 65dB PSRR	Proud - Vstupní klidový (Max)	6µA @ -5.2V,5V
		Číslo základní části	MAX9602

Související produkty

<p>MAX9610HELT+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 6UDFN Stažení: 1.MAX9610HELT+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9601EUP Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR HS 20-TSSOP Stažení: 1.MAX9601EUP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9601EUP+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR HS 20-TSSOP Stažení: 1.MAX9601EUP+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9610EVKIT+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: KIT EVAL FOR MAX9610 Stažení: 1.MAX9610EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9602EUG-T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR HS 24-TSSOP Stažení: 1.MAX9602EUG-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9602EUG+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR HS 24-TSSOP Stažení: 1.MAX9602EUG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9610FEXK+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP CURR SENS 110KHZ SC70-5 Stažení: 1.MAX9610FEXK+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9601EUP-T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR HS 20-TSSOP Stažení: 1.MAX9601EUP-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9602EUG Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR HS 24-TSSOP Stažení: 1.MAX9602EUG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9610FELT+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC OPAMP CURR SENSE 110KHZ 6UDFN Stažení: 1.MAX9610FELT+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9601EUP+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR HS 20-TSSOP Stažení: 1.MAX9601EUP+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9601EVKIT+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: KIT EVALUATION FOR MAX9601 Stažení: 1.MAX9601EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Související značky

Maxim Integrated MAX9602EUG+	Distributor MAX9602EUG+	Dodavatel MAX9602EUG+
Cena MAX9602EUG+	Obrázky MAX9602EUG+	Obrázek MAX9602EUG+
Datasheet PDF MAX9602EUG+	MAX9602EUG+ Stáhnout datový list	Datový list MAX9602EUG+
Sklad MAX9602EUG+	Koupit MAX9602EUG+	Koupit Maxim Integrated MAX9602EUG+
Maxim Integrated MAX9602EUG+	Maxim Integrated Dodavatel	Distributor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX9602EUG+		